



SYMPOSIUM CŒUR-POUMONS

Chaire de transfert de connaissances, éducation et prévention
en santé respiratoire et cardiovasculaire

**PROGRAMME 2020 – en webdiffusion sur la
plateforme Webex**

25 septembre 2020

Entièrement diffusé en ligne
Université Laval

Pédagogia



UNIVERSITÉ
LAVAL

PROGRAMME

Cette année, nous innovons compte tenu du contexte de la pandémie en vous présentant le Symposium **entièrement** en ligne. En collaboration avec la Chaire de transfert de connaissances, éducation et prévention en santé respiratoire et cardiovasculaire, le Centre Pédagogia – secteur des formations accréditées de la Faculté de médecine de l'Université Laval vous invite à la neuvième édition du Symposium annuel cœur-poumons. Cette activité permet aux omnipraticiens, infirmiers et infirmières, ainsi qu'aux autres professionnels de la santé d'optimiser la prise en charge des maladies cardio-respiratoires et métaboliques.

Objectif général

Optimiser la prise en charge des maladies cardiorespiratoires et métaboliques par une mise à jour plus efficace des connaissances des praticiens.

Formule pédagogique

Symposium interactif virtuel visant à mettre à jour les connaissances des participants sur les nouveaux développements en santé respiratoire, cardiovasculaire et métabolique tout en présentant quelles sont les ressources et outils de transfert de connaissances disponibles dans ces domaines ainsi que l'expertise de spécialistes.

Cette formation développe les compétences suivantes :

- Expert
- Leader
- Érudit
- Professionnel

Mode de participation

Vous recevrez, par courriel, un hyperlien et votre accès vous conduisant à la webdiffusion **24 heures avant le début de la formation**.

Clientèle visée

Médecins de famille, infirmières et autres professionnels de la santé, résidents et étudiants.

Accréditation

Le centre Pédagogia – secteur des formations accréditées de la Faculté de médecine de l'Université Laval est pleinement agréé par le Collège des médecins du Québec et par le Comité d'agrément des facultés de médecine du Canada (CAFMC).

La présente activité constitue une activité de développement professionnel au sens que lui donne le Collège des médecins du Québec (CMQ) ainsi qu'une activité d'apprentissage collectif agréée (section 1) au sens que lui donne le programme de Maintien du certificat (MDC) du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada (CRMCC). Cette activité a été approuvée par le centre Pédagogia – secteur des formations accréditées de la Faculté de médecine de l'Université Laval qui lui reconnaît **3.25 heures** de participation pour l'activité globale. Les participants peuvent déclarer un maximum de **3.25 heures** de crédits de Catégorie 1 / section 1.

Le centre Pédagogia – secteur des formations accréditées de la Faculté de médecine de l'Université Laval reconnaît également à cette activité, la valeur de 0.325 unité d'éducation continue (U.E.C.). Une (1) unité d'éducation continue correspond à dix (10) heures de formation. Ces unités d'éducation continue émises correspondent à des standards de qualité d'enseignement de haut niveau, mais ne sont pas comptabilisées dans le dossier universitaire de l'apprenant.

Les participants doivent réclamer à leur ordre professionnel respectif le nombre d'heures conforme à la durée de leur participation.

Les attestations de crédits seront disponibles sous l'onglet « Consulter mon dossier de formation » de notre [portail d'inscription](#) après l'activité.

Inscription

Les frais d'inscription sont réduits jusqu'au 11 septembre 2020 inclusivement et comprennent la participation au programme scientifique.

Tarifs	Jusqu'au 11 septembre	À partir du 12 septembre
Médecins	100 \$	120 \$
Autres professionnels/Infirmiers	80 \$	95 \$
Résidents	60 \$	75 \$
Étudiants	40 \$	50 \$

Le nombre de places étant limité à 150, les personnes intéressées doivent s'inscrire en ligne sur notre site [Pédagogia](#) de la Faculté de médecine, cliquez sur la date prévue de l'activité dans le calendrier, sélectionnez l'activité en question puis cliquez sur « M'inscrire à cette activité ». Une confirmation d'inscription et de paiement vous seront acheminées par courriel.

Le paiement s'effectue par carte de crédit (Visa ou MasterCard).

Annulation

Les demandes d'annulation d'inscription doivent être faites par courriel **au plus tard le 27 août 2020**. Des frais administratifs de 40 \$ pour les médecins, 25 \$ pour les autres professionnels et infirmières, de 20 \$ pour les résidents et de 10 \$ pour les étudiants seront retenus. Si la demande d'annulation se fait après la date mentionnée ci-dessus, aucun remboursement ne sera effectué.

Comité scientifique

Johanne Blais, médecin de famille, Directrice GMF-U St-François d'Assise

Louis-Philippe Boulet, pneumologue, IUCPQ-UL

Thierry Gaudet-Savard, kinésologue, IUCPQ-UL

Pierre Leblanc, pneumologue, IUCPQ-UL

Paul Poirier, cardiologue, IUCPQ-UL

Lyne Ringuette, infirmière, IUCPQ-UL

Denis Villeneuve, pharmacien communautaire

Patricia Côté, coordonnatrice, Chaire de transfert de connaissances



PROGRAMME

Conférenciers

Geneviève Boulet, endocrinologue, CHU de Québec

Thierry Gaudet-Savard, kinésiologue, IUCPQ-UL

Lina Guérard, nutritionniste, IUCPQ-UL

Vincent Leclerc, pharmacien, IUCPQ-UL

Paul Poirier, cardiologue, IUCPQ-UL

Steeve Provencher, pneumologue, IUCPQ-UL

Lise Tremblay, pneumologue, IUCPQ-UL

Matériel pédagogique

Prendre note qu'aucun document papier ne vous sera remis lors de l'événement. Il vous sera possible de télécharger et d'imprimer, l'horaire, les présentations des conférenciers, qui seront disponibles en ligne sous l'onglet « Consulter mon dossier de formation » de notre [portail d'inscription](#), cinq jours ouvrables avant et après l'activité.

25 septembre 2020

8 h 25 MOT DE BIENVENUE DE LA CHAIRE, REMERCIEMENTS AUX COMMANDITAIRES

Dr Louis-Philippe Boulet, titulaire de la Chaire

ANIMATEUR : Denis Villeneuve

SESSION A : OBÉSITÉ ET MALADIES MÉTABOLIQUES

8 h 30 Conférence # A-1 Nouvelles lignes directrices en obésité 2020

Dr Paul Poirier, cardiologue

Au terme de cette séance, les participants seront en mesure de :

- Connaître les nouvelles lignes directrices canadiennes sur l'obésité

9 h 00 Conférence # A-2 Nouvelles technologies dans l'évaluation et le traitement du diabète

Dre Geneviève Boulet, endocrinologue

Au terme de cette séance, les participants seront en mesure de :

- Comprendre le nouveau paramètre glycémique de « temps dans la cible » dans le suivi des patients atteints de diabète
- Connaître les avantages et désavantages des capteurs de glycémie actuellement disponibles au Canada
- Survoler les nouveautés concernant les pompes à insuline actuelles et futures

9 h 30 Conférence # A-3 Trucs et astuces pour une meilleure gestion de la glycémie à l'exercice

Thierry Gaudet-Savard, kinésiologue

Au terme de cette séance, les participants seront en mesure de :

- Identifier la pertinence de la glycémie en continue dans un contexte d'activité physique
- Comprendre l'impact de différents modes d'exercices sur la glycémie
- Identifier des stratégies d'exercices avec le bilan obtenu de glycémie en continue

SESSION B : PNEUMOLOGIE

9 h 45 Conférence # B-1 Aide médicale à mourir : état actuel et futur

Dre Lise Tremblay, pneumologue

Au terme de cette séance, les participants seront en mesure de :

- Maîtriser les critères actuels de l'aide médicale à mourir au Québec
- Être capable de recevoir une demande d'aide médicale à mourir



PROGRAMME

- Connaître les changements de l'aide médicale à mourir suite aux modifications légales

10 h 15 PAUSE

ANIMATEUR : Dr Pierre Leblanc

10 h 30 Conférence # B-2
Changement de paradigmes dans la prise en charge de l'embolie pulmonaire

Dr Steeve Provencher, pneumologue

Au terme de cette séance, les participants seront en mesure de :

- Discuter des changements récents dans le diagnostic et le traitement aigu de l'embolie pulmonaire
- Préciser la durée optimale de l'anticoagulothérapie à la suite d'une thromboembolie veineuse
- Connaître les séquelles potentielles de l'embolie pulmonaire à long terme

SESSION C : CARDIOLOGIE, NUTRITION ET EXERCICE PHYSIQUE

11 h 00 Conférence # C-1
Insuffisance cardiaque : Sacubitril/valsartan (Entresto) ou dapagliflozine (Forxiga)?

Vincent Leclerc, pharmacien

Au terme de cette séance, les participants seront en mesure de :

- Discuter des données soutenant l'utilisation du sacubitril-valsartan en IC avec FEVG réduite
- Discuter des données soutenant l'utilisation de la dapagliflozine en IC avec FEVG réduite
- Comparer l'utilisation des deux traitements en IC avec FEVG réduite

11 h 30 Conférence # C-2
Nouvelles tendances des diètes alimentaires

Lina Guérard, nutritionniste

Au terme de cette séance, les participants seront en mesure de :

- Décrire l'ensemble des diètes « à la mode » actuellement
- Connaître les recommandations à faire auprès des personnes atteintes de maladies cardiorespiratoires et métaboliques

12 h 00 MOT DE LA FIN ET ANNONCE DES CONFÉRENCES ANNUELLES DE LA CHAIRE

Dr Louis-Philippe Boulet, titulaire de la Chaire



PÉDAGOGIA

COLLABORER ET INNOVER EN SCIENCES DE LA SANTÉ

Secteur développement professionnel continu
Faculté de médecine

Pavillon Ferdinand-Vandry
1050, avenue de la Médecine, local 2214
Université Laval, Québec (Québec) G1V 0A6

Téléphone : (418) 656-5958
Télécopieur : (418) 656-2465
Courriel : pedagogia.dpc@fmed.ulaval.ca

Inscription en ligne :
pedagogia.ulaval.ca